

Här visas de åtgärder som genomförts eller är planerade samt förslag på kommande åtgärder som kan behövas för en bättre vattenkvalitet. Åtgärderna är inte bindande, utan en del i långsiktig planering för bättre vatten. Utöver det som finns i VISS kan det finnas fler åtgärder som av olika anledningar ännu inte blivit registrerade. Underlaget kan vara baserat på schabloner och modeller. Vattenmyndigheterna välkomnar synpunkter och konkreta förbättringsförslag på föreslagna åtgärder.

## VEKA ÖJA SJÖ - Åtgärd i VISS

### Förvaltningscykel 2 (2010 - 2016)

<b>ID</b>	VISSMEASURE0185095	<b>Allmänbeskrivning</b>	Okänd kalkning
<b>Åtgärdsfas</b>	Planerad	<b>Åtgärdskategori</b>	Kalkning med flyg
<b>Extern databas</b>	Nationella Kalkdatabasen	<b>Åtgärdens ID i extern databas</b>	296982
<b>Livslängd</b>	år	<b>Schablonlivslängd</b>	1 år
<b>Startår</b>		<b>Slutår</b>	
<b>Huvudman</b>		<b>Informationskälla</b>	
<b>Åtgärden skapades</b>	2014-07-02 16:05	<b>Senast uppdaterad</b>	2019-09-26 13:12
<b>Mer information</b>	<a href="http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0185095">http://viss.lansstyrelsen.se/Measures/EditMeasure.aspx?measureEUID=VISSMEASURE0185095</a>		

Enhet och status		
Typ	Storlek	Enhet
Primär	10	Ton

### Åtgärdsplats

#### Åtgärdsplats

Kalkningsdatabas VEKA ÖJA SJÖ - 8572

#### Stödgeometrier åtgärdsplats

**Land** Norge - NO  
Sverige - SE

**Myndighet** 5. Västerhavet - SE5

**Distrikt** 5. Västerhavet (nationell del) - SE5

**Åtgärdsområde** Ätran - AREA00586

**Delområde/Ansvarsområde** Halland - AREA00265

**Huvudavrinningsområde** Ätran - SE103000

**Delavrinningsområde** Ovan Lillån - SE639290-134328

**Län** Västra Götaland - 14

**Kommun** Svenljunga - 1465

### Effektplats

**Effektplats**

Vatten Ätran: Åsunden - Hillared - WA60475984

**Stödgeometrier effektplats**

<b>Land</b>	Norge - NO Sverige - SE
<b>Myndighet</b>	5. Västerhavet - SE5
<b>Distrikt</b>	5. Västerhavet (nationell del) - SE5
<b>Åtgärdsområde</b>	Ätran - AREA00586
<b>Delområde/Ansvarsområde</b>	Halland - AREA00265
<b>Huvudavrinningsområde</b>	Ätran - SE103000
<b>Delavrinningsområde</b>	Nedlagd mätstation Ätran Forsa - SE639656-134819 Nedlagd mätstation Strömmen i Ätran - SE639485-134613 Ovan Lillån - SE639290-134328
<b>Vatten</b>	Ätran: Åsunden - Hillared - WA60475984
<b>Län</b>	Västra Götaland - 14
<b>Kommun</b>	Svenljunga - 1465 Tranemo - 1452 Borås - 1490


**Påverkan som åtgärd riktas mot****Påverkan ytvatten**

- 1.3 Punktkällor - IPPC-industri
- 1.4 Punktkällor - Inte IPPC-industri
- 2.3 Diffusa - Transport och infrastruktur
- 2.6.1 Diffusa källor - Skogsbruk
- 2.6.3 Atmosfärisk deposition

**Miljöproblem som åtgärd riktas mot****Miljöproblem ytvatten**

- 3. Försurning

**Åtgärdskostnader****Fasta kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
Investeringskostnad			
Utrednings- och administrativa kostnader		800 kr 	
Restvärde			

**Rörliga kostnader/intäkter**

Fält	Föreg. schablonvärde	Akt. schablonvärde	Värde
------	----------------------	--------------------	-------

Löpande kostnader		16 000 kr/år	
Löpande intäkter			
Produktionsbortfall			
<b>Total åtgärdskostnad</b>			
<b>Fält</b>	<b>Föreg. schablonvärde (diskonterat)</b>	<b>Akt. schablonvärde (diskonterat)</b>	<b>Angiven kostnad</b>
Total åtgärdskostnad		17 000 kr	
Total årskostnad		17 000 kr/år	

### Miljömålskoppling

#### Miljömål

3. Bara naturlig försurning	Positiv
8. Levande sjöar och vattendrag	Positiv

#### Miljöindikatorer

Försurade sjöar	Positiv
-----------------	---------

### Klimatbedömning

#### Klimatförändringar

Åtgärdens effekt kan förstärkas eller försvagas i ett förändrat klimat.

### Geografier kopplade till åtgärden

#### Geografier för åtgärdsplats

Land: Norge - NO  
 Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5  
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5  
 Åtgärdsområde: Ätran - AREA00586  
 Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265  
 Huvudavrinningsområde: Ätran - SE103000  
 Delavrinningsområde: Ovan Lillån - SE639290-134328  
 Län: Västra Götaland - 14  
 Kommun: Svenljunga - 1465

#### Geografier för effektplats

Land: Norge - NO  
 Land: Sverige - SE  
 Myndighet: 5. Västerhavet - SE5  
 Distrikt: 5. Västerhavet (nationell del) - SE5  
 Åtgärdsområde: Ätran - AREA00586  
 Delområde/Ansvarsområde: Halland - AREA00265  
 Huvudavrinningsområde: Ätran - SE103000  
 Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation Ätran Forsa - SE639656-134819  
 Delavrinningsområde: Nedlagd mätstation Strömmen i Ätran - SE639485-134613  
 Delavrinningsområde: Ovan Lillån - SE639290-134328  
 Vatten: Ätran: Åsunden - Hillared - WA60475984  
 Län: Västra Götaland - 14  
 Kommun: Svenljunga - 1465  
 Kommun: Tranemo - 1452  
 Kommun: Borås - 1490